AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 10-6-76203566

le seuil d'alerte (2/3 des épis attaqués) n'est pas encor

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

EDITION DE LA STATION POITOU - CHARENTES
CHARENTE - CHARENTE-MARITIME - DEUX-SEVRES - VIENNE
SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

ROUTE DE VASLES - BIARD - 86000 POITIERS - TEL. (49) 88.35.55

ABONNEMENT ANNUEL

C. C. P. LIMOGES 4. 752. 22. X. Sous Régisseur de recettes et d'avances AVERTISSEMENTS AGRICOLES Rte de Vasles - Biard - 86000 POITIERS

il faut poursuivre les observations.

50 F.

BULLETIN N° 59 - JUIN 1976

VIGNE / Surprise the plus chaudes de la Circonsquiption (Charente

d'un drain de bl.

MILDIOU

De rares taches primaires ont été découvertes en fin de la semaine passée dans le sud de la Charente Maritime (Montlieu, Montendre) à la suite d'orages locaux.

), intervente à riception de cet avis. Dans le

Dans l'ensemble du vignoble, la situation reste parfaitement saine et les risques actuels tres limités. Toutefois, en raison de la végétation souvent développée, et afin d'assurer une bonne répartition du fongicide avant les relevages, un premier traitement généralisé devra être effectué dans les prochains jours.

Dans les parcelles où des taches ont été décelées faire un traitement des réception de cet avis.

OIDIUM

Joindre à la bouillie de traitement contre le mildiou, un produit pour lutter contre l'ofdium.

VERS DE LA GRAPPE

Le piégeage est demeuré faible dans la plupard des postes. Dans le vignes où ces ravageurs existent, les premiers dégâts ("toiles") vont apparaître. Bien observer les jeunes grappes pour détecter ces attaques. La lutte contre la première génération ne doit en aucun cas être systématique. N'intervenir que si l'attaque est réelle.

PYRALE DE LA VIGNE

Depuis quelques années, ce ravageur se manifeste de plus en plus fréquemment dans certains secteurs. En présence de dégâts, employer un produit à base d'acephate (orthène) à raison de 75 g de M.A./hl, ou de methomyl (lannate) à 62,5 g de M.A./hl.

.../...

Imprimerie de la Station Poitou-Charentes - Directeur-Gérant ; P. JOURNE

990

ebits

DLP 10-6-76201566

PUCERONS

D'AVERTISSE MEMTS

Les indications données dans notre dernier bulletin se confirment. Le secteur où les pucerons risquent d'être dangereux s'étend entre la plaine de Niort et la plaine de Matha 17 (A noter aussi quelques zones tres limitées comme Villebois-Lavalette) 16. Le seuil d'alerte (2/3 des épis attaqués) n'est pas encore atteint, mais il faut poursuivre les observations.

POMMIERS - POTRIERS /

CARPOCAPSE

Dans les zones les plus chaudes de la Circonscription (Charente, Charente Maritime), intervenir à réception de cet avis. Dans les situations intermédiaires (Vienne), l'évolution des pontes permet d'attendre sans risque la semaine du 8 au 12 juin. Pour les Gâtines, plus tardives, attendre un prochain avis.

Dans 1! ensemble du vionoble, la situation reste parfaiteMUIDIO

Poursuivre la lutte, non seulement en traitant, mais en éliminant aussi les pousses atteintes.

les parcelles où des taches ont été décelées fai BROHYYROG Depuis quelques années, ce ravageur redevient abondant. Ne pas négliger la lutte. Effectuer un traitement lorsque les larves atteignent la grosseur d'un grain de blé.

CRIOCERE DE L'ASPERGE (jeunes plantations)

Le piéquage est demeuré faible dans la plupard des postes. Dans le

vignes où des ravageurs existent, les premiers dérâts! ("toiles") vont ap-

De nombreuses pontes sont déposées. Effectuer un traitement insecticide.

Le Chef de la Circonscription Les Ingénieurs chargés des AVERTISSEMENTS AGRICOLES intervenir que si l'attaque est réelle. .

methomy I (lannate) à 62,5 g de M.A./hy. ..

F. BARBOTIN

Imprimé à la station le 1 juin 1976 - Pré. Note : Bulletin n° 58 - MAI 1976 -Nº du papier de presse 535 AD produit à base d'acephate (orthene) à raison de 75 c de M.A./hi. ou de

- la situation de la parcelle (cuvette, lieu abrité, plateau, plaine, coteau),

- l'importance de l'attaque au moment de la découverte des taches : une tache sur un pied ou sur plusieurs pieds - plusieurs taches sur un pied, sur plusieurs pieds - foyer.

PUCERONS VERTS AGENTS DE TRANSMISSION DES MALADIES A VIRUS

Des vols assez importants à importants ont été observés principalement dans les régions du Nord-Pas-de-Calais du 25 au 31 Mai.

CEREALES

PUCERONS

Les populations sont nulles à très faibles.

Dans les champs où leur présence a été constatée, seules 1 à 6 % des talles portent des pucerons. Aucun traitement n'est donc justifié pour l'instant.

CECIDOMYIES DES BLES

Leur présence a été signalée dans certaines régions. Il faut donc surveiller attentivement les cultures.

Les sorties étant très irrégulières d'un endroit à l'autre, seul l'agriculteur est en mesure de décider de l'opportunité d'une intervention.

Le traitement est justifié lorsque l'on constate que, dans une parcelle, les trois facteurs favorables suivants se trouvent réunis :

- présence de cécidomyies adultes dans la culture (observation à effectuer au coucher du soleil attention aux confusions possibles avec d'autres espèces);
- blé entre le début de l'épiaison et la fin de la floraison ;
- temps favorable à la ponte : calme et chaud (température supérieure à 15°C).

Les produits ayant donné les meilleurs résultats sont : -le fenthion (500 g de MA/ha), - le fenitrothion (500 g de MA/ha), - la phosalone (600 g de MA/ha).

OIDIUM

Cette maladie est présente à la base des plantes dans la plupart des parcelles. Cependant, les conditions climatiques lui ayant été jusqu'à présent défavorables, le pourcentage de feuillage atteint est assez faible.

Surveiller néanmoins la progression de la maladie afin d'intervenir si nécessaire.

ROUILLES - SEPTORIOSE

Sauf quelques rares attaques de Rouille Naine sur escourgeon, ces maladies sont pratiquement absentes cette année, et ne nécessitent pas pour l'instant d'interventions particulières.

Les Ingénieurs Chargés des Avertissements - Le Chef de la Circonscription Phytosanitaire Agricoles, "NORD-PAS-DE-CALAIS-PICARDIE" Par Intérim,

A. DROUHARD - G. CONCE - S. LAFON

C. SCHOUTTETEN

平235